Index	of Claims

App	lication	/Control	No.
-----	----------	----------	-----

į

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/636,181

Examiner

MIHNEA ET AL.
Art Unit

Ly D. Pham

Date

2827

✓ Rejected= Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Claim

Ν	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
o	Objected

Cla	Claim Date									\neg
Final	Original	11/25/05								
	1 2 3	1								
	2	_								
	3	4								
	4	1								
	4 5	1								
	6	4444								
	7									
	8	N								
<u> </u>	9	2							Ш	
	10	И								
	11	И								
	12	N				\Box				
	13	N				_				
	14	N								_
	15	=								
	16	=								
	11 12 13 14 15 16 17 18	H	-	_	-	-	_	-		_
_	10			H	-		_	\vdash		-
 	20	Ξ	-	_		_				_
-	21			-	_		_			
 	20 21 22	-						_	_	
_	23	1								
	23 24 25		-							
	25									
	26 27								_	
	27	_								
	28						_	_	_	_
<u> </u>	29	L.	╙		_			_	H	<u> </u>
	30	<u> </u>	_	-	<u> </u>	_	_	_	ļ	-
├	31 32	├—	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	_	_	-	<u> </u>
├─	33	-	┝	┝	├	⊢	-		-	
-	34	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	\vdash		H
<u> </u>	35	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	_	\vdash	_	\vdash
	36	Т	\vdash		H	\vdash		Г	\vdash	Т
	37		Г		Г					
	38									
	39									
	40									
	41		<u> </u>		L	Ш			<u> </u>	L
L	42	<u> </u>	_	_	<u> </u>	lacksquare		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	43	<u> </u>		_	<u> </u>	 	<u> </u>		<u> </u>	├-
<u></u>	44	⊢	<u> </u>	-	\vdash	-	<u> </u>	 	├-	├
<u> </u>	45	├-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash	-	\vdash
	46	-	\vdash	-	-	-	-	├—	\vdash	├
\vdash	47 48	\vdash	-	-	-		-	-	 —	\vdash
<u> </u>	49	├-	-	-	H	H	\vdash	-	\vdash	\vdash
\vdash	50	 	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	1	┢	\vdash
1		1								

Ula	11111	_		,		Jan	-			
Final	Original									
	51									
	52		_							
	52 53									
	54		_	_				_	Н	
	54 55		_		_		-			-
_	56	_				_	-	_		-
_	57	_			_	_	_			-
	58	_	\vdash	\vdash			_		-	-
	59	_	⊢				_	-	\vdash	_
	29	_	-	_			_	-	\vdash	-
	60	\vdash	├	H	_		┝╌		⊢	-
	61	<u> </u>	├—		-			_	┝	-
	62	_	<u> </u>	\vdash	_	_		<u> </u>	_	_
	63	_	_	<u> </u>					_	_
	64	_	<u> </u>	_		_			$oxed{oxed}$	
	65		_		L_		L		_	
	66	_	_	_	_	_	ldash			
	67	匚		_		<u>_</u>		_		
	68	_								
	69							L		
	70				L			L		
	71 72						L		L	
	72									
	l 73		Г							
	74 75									
	75	Г								
	76 77									
	77							L	<u> </u>	
	78 79			<u> </u>	$oxed{oxed}$	L			匚	
	79								_	
	80								L.	
	81									
	82									
	83									
	84		П							
	85					П	Г			
	86			П	Π		Г			
	87	Г	Г	Ī	П		Г		Г	Γ
	88		Π	Π	Г	Γ	Γ		Γ	Γ
	89									
	90		Г	Γ		П			Г	
	91			Π	Г	Г			Г	
	92	Г	Г			Г	Π			
	93	Γ	Г							
	94		Г	Γ	Γ		Γ		Π	
	95	Γ	Г		Π		Π	Г		
	96	Г			Г	П	Π	П	T	Π
	97	Г		\vdash	Г	1	T	Г	Π	Π
	98	Τ	T	Т		Г	<u> </u>			Γ
	99	\vdash	\vdash	✝	1	1	1	 		Т
h	100	 	T		t		 	\vdash	T	Т
	1.00	<u> </u>			Ь	—		_		

Cla	aim	Date								
Final	Original									
	101									
	102									
	103									
	104									
	101 102 103 104 105									
	106									
	107 108 109									
	108									
	109									
	110 111									
	111									
	112 113			L_					Ш	
	113	Ш	<u> </u>	L					Щ	Ш
	114 115 116 117	Щ		<u> </u>	Щ	<u> </u>	_	lacksquare	Щ	Ш
	115		_	_		_	_	_		Щ
	116	_	<u> </u>	_	_			_		Ш
	117	_	_	_	_		_		\vdash	-
	118 119	_	_	_			_	_	_	-
<u> </u>	119		_	<u> </u>		_			\vdash	\dashv
	120		_	<u> </u>		_	_	<u> </u>	_	
	121	_		<u> </u>	<u> </u>	⊢	-	<u> </u>	_	Н
	122		├	-	<u> </u>	-	_	-	-	Щ
<u> </u>	121 122 123 124 125	_		_	<u> </u>		<u> </u>		-	Н
ļ <u>-</u>	124	_		-	⊢	┝	-	├─	-	Н
	125	_		-	\vdash	⊢	├	├—	-	$\vdash\vdash$
	120	⊢	┝	┢	\vdash	⊢	-	├	┝	Н
	126 127 128	├	-	H	├─	┢	\vdash	\vdash	\vdash	Н
 	120	┢	⊢	┢	-	⊢	\vdash	-	\vdash	Н
<u> </u>	129 130 131	-	┢	-	 	-	-	-	-	Н
<u> </u>	131	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	-			Н
	132	 	┢	-	\vdash	-	┪	-		Н
	132 133	-	-		\vdash	\vdash	_		\vdash	Н
	134	\vdash	\vdash		\vdash		\vdash		\vdash	H
	134 135	_	\vdash	一	 	\vdash	\vdash		\vdash	П
	136	\vdash		Т	\vdash		T		\vdash	П
	137	T	Г	T	Г					П
	137 138								_	П
	1 139		Γ	Π			Г		Γ	П
	140		Г							
	141									
	142									
	143									
	144									
	145									
	146				匚	Ĺ	匚	匚		\Box
	147								$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	\Box
	148						匚	匚	匚	
	149							匚	\Box	
	150	匚					<u> </u>	L	L	Ш